

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-ds-2cd2047g2h-li4mmef-kamera-ip-ds-2cd2047g2h-li-z-objektywem-4-mm-wersja-ef-p-361250.html>



Kamera IP DS-2CD2047G2H-LI(4mm)(eF) Kamera IP DS-2CD2047G2H-LI z obiektywem 4 mm, wersja eF

Cena brutto	762,99 zł
Cena netto	620,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJC08
Kod producenta	311323630
Kod EAN	6942160415888
Tryb nocny	Tak
Typ mocowania	Ściana
Maska prywatności	Tak
Bluetooth	Nie
Obsługa języków	Wielo
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Materiał obudowy	Metal
Maksymalna przesłona	1
Highlight Compensation (HLC)	Tak
interfejs mocowania obiektywu	M16
Lustro	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Redukcja hałasu	Tak
Średnica	7,44 cm
Wbudowany HDD	Nie
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Ilość klatek	30 fps
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Przycisk reset	Tak
Inkrypcja HTTS	Tak

Certyfikaty zgodności	KC,CE,CB,RoHS
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kąt widzenia obiektywu w pionie	45.5°
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Ochrona hasłem	Tak
Cyfrowy znak wodny	Tak
Formaty kompresji	H.265+, H.264+, M-JPEG, H.265, H.264
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	89.2°
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Tryb dzienny / nocny	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Transmisja wideo	Tak
Tęczówka	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Licznik pikseli	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Stała ostrość	Tak
Dziennik audytów	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Regulowanie jakości	Ostrość, Kontrast, Jasność, Nasyce nie
Długość fal podczerwieni	850 nm
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,45 A
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Widok na żywo	Tak
Liczba języków	33
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Skanowanie progresywne	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Bicie serca	Tak
Liczba kamer	1
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Wysokość opakowania	117 mm
Liczba czujników	1
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Waga wraz z opakowaniem	750 g
Zakres dynamiczny	130 dB
Ochrona prywatności	Tak
Waga produktu	525 g
Min. Oświetlenie	0 lx
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	7 W
Szerokość opakowania	234 mm
Kąt widzenia soczewki, przekątna	108.2°
Głębokość opakowania	120 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 360,640 x 480 (VGA),1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080),2688 x 1520
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kolor produktu	Biały
Długość produktu	179,2 mm
Określanie odległości	7 m

Układ	Kula (kształt)
Pobór mocy (max)	5,5 W
Kąt obrotu	360°
Filtrowanie adresów IP	Tak
Liczba soczewek	1
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Wi-Fi	Nie
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Aktywny alarm włamania	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wbudowane światło	Tak
Rozpoznawanie odległości	15 m
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Stopień ochrony IP	IP67
Obserwuj odległość	30 m
Liczba użytkowników	32 użyt.
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wykrywanie odległości	75 m

Opis produktu

- Gwarancja: G024M